FICHA TÉCNICA COL101











DESCRIPCIÓN GENERAL

Columpio modular de autoimpulso tipo ? caballito?, diseñado para 4 usuarios de 5 a 12 años. El columpiarse promueve las habilidades de movimiento y percepción, la conciencia espacial, la interacción social, la representación mental y la integración sensorial, incluido el desarrollo vestibular (equilibrio). Sus ventajas constructivas estructura de incluyen una acero galvanizado en caliente, resistente a las inclemencias del tiempo como la humedad o la corrosión, terminación de pintura electroestática poliéster exterior sin plomo, protección UV, rodamientos sellados, cadenas galvanizadas en caliente y asientos de plancha HDPE 19mm.



ANCHO:1,3 m	MARCA: Lugar Común	ACCESIBILIDAD: Estándar
LARGO:3,2 m	PROCEDENCIA: Fabricado en Chile	RESISTENCIA: Plaza pública
ALTO: 2,4 m	EDAD RECOMENDADA: 5 - 12 años	CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC
A.S:45,26 m2	CAPACIDAD:4	GARANTÍA: Garantía LC



FICHA **TÉCNICA** COL101



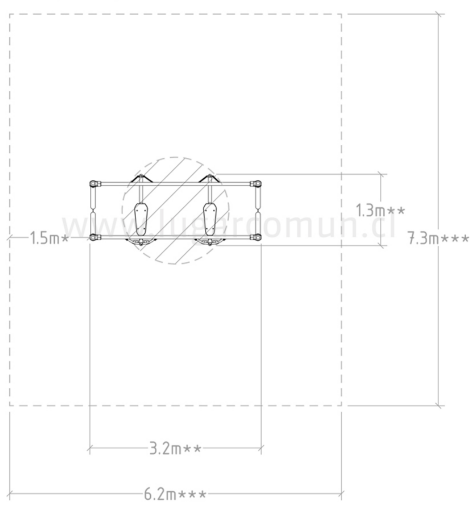








Distancia Norma Nch3534 * Largo y ancho del producto ** Largo y ancho área seguridad *** Achurado, entradas y salidas



COMPONENTES:

Estructura Columpios

ELEMENTOS:

Estructura:

Pilares cañería 3" espesor 3,2mm Travesaño cañería 2" espesor 2,6mm Uniones de aluminio

Columpios:

Columpios acero Asientos HDPE 19mm Cadenas galvanizadas 6mm Rodamientos sellados





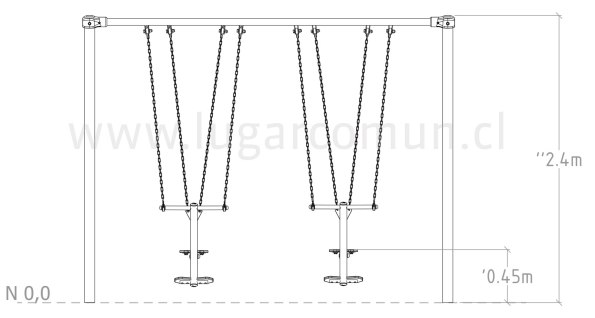








Altura máxima de caída ' Altura total del producto " N 0,0 nivel piso terminado



ESTRUCTURA PRINCIPAL: Cañería 3" espesor 3,2mm - Norma ISO 65

ESTRUCTURA SECUNDARIA:

Cañería 1" espesor 2,6 mm - Norma ISO 65

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ensamblaje perno galvanizado

TERMINACION: Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo de colores

ARMADO: Modular en obra

CUERDAS: N/A

PANELES: Paneles de HDPE 19 mm

INSTALACIÓN: Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

MODO DE INSTALACIÓN: Poyo hormigón

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo